

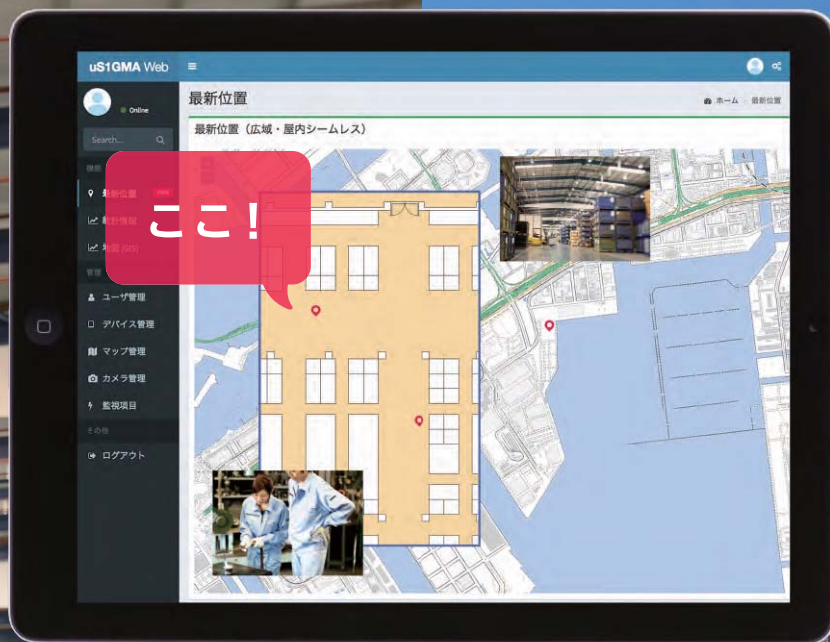
測位誤差 "10cm<sup>\*</sup>" の高精度!

ユーシグマ  
uSiGMA

屋内外位置情報ソリューション

どこ?

屋内でも、屋外でも、  
「人」や「モノ」を、シームレスに検知。



どこ?

どこ?

資材や建機はどこ? 作業員はどこで作業? 屋内、屋外を同時に管理したい!

- こうした悩みを「uS1GMA」が解決! 屋内・屋外をストレスなく、シームレスに位置情報を見える化!
- 工場や建設現場での資材・建機の位置確認や、AIとの連動で作業員の見守りにも活用できます!

# 屋内外の“位置情報”を、高精度にリアルタイム表示！ 管理業務を“飛躍的に効率化”する「uS1GMA」

## 1 シームレス検知

ひとつの  
アプリケーションで  
屋内外を高精度検知

## 2 他機能連携

カメラ、AI、BIなど  
多様な機器や  
テクノロジーと連携

## 3 機能拡張

最新テクノロジーで  
カスタマイズ。  
簡単に機能拡張

### uS1GMA活用シーン

## ものづくりの全工程や、人の動線を「見える化」。業務改善に貢献



### 製造業 様では…

“作業員”や“モノ”の「位置・状態」をリアルタイムで把握

たとえば▶▶

- ・工場（屋外での原材料～倉庫内の製品・半製品）での工程管理
- ・備品や治具・工具の所在管理 ・警備員の所在把握 など



### 物流業 様では…

動線から稼働率を“見える化”。人や備品の所在確認にも

たとえば▶▶

- ・作業員や、フォークリフトなどの動線把握で業務改善策を立案
- ・フォークリフトやコンテナ、台車、カゴ、トラックなどの備品管理 など



### 医療・介護業 様では…

医師や職員、医療機器の所在を常に把握。  
緊急時の対応力が向上

たとえば▶▶

- ・ストレッチャーや、ポータブル検査機器の場所を瞬時にキャッチ
- ・階数、部屋、屋内外を問わない、シームレス対応

さまざまな業種で、業務改善・効率化を実現します！

 **アドソル日進** Ad-Sol Nissin Corp.

<http://www.adniss.jp/>

【東京本社】〒108-0075 東京都港区港南 4-1-8 リバーージュ品川 ☎ 03-5796-3131  
【関西支社】〒530-0004 大阪市北区堂島浜 1-4-4 アクア堂島東館 ☎ 06-7178-3121  
【九州支社】〒812-0011 福岡市博多区博多駅前 3-30-23 博多管絃ビル ☎ 092-431-3141  
【米国子会社】米国サンノゼ R&D センター Adsol-Nissin San Jose R&D Center, Inc.  
855 Embedded Way San Jose, CA95138-1018 USA



< 販売代理店 >

2019年6月 Ver 0.01

※測位精度はベストエフォートです